



UNIVERSITAS WIDYA MATARAM
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

Dalem Mangkubumen KT III/237 Telp (0274) 377150 Yogyakarta 55132

SURAT KEPUTUSAN

Nomor : 063 / SK/DK - FST /UWM/III/2023

TENTANG

**PEMBIMBING DAN PENGUJI TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

Menimbang : a. bahwa Fakultas Sains dan Teknologi merupakan satuan akademik yang menyelenggarakan pendidikan program sarjana;
b. bahwa mahasiswa yang akan menyelesaikan pendidikan program sarjana, perlu menempuh Tugas Akhir (Skripsi) yang dibimbing oleh dosen yang ditugasi;
c. bahwa sebagai tindak lanjut butir a dan b, maka perlu diterbitkan Surat Keputusan;

Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi;
3. Statuta Universitas Widya Mataram Yogyakarta tahun 2019;
4. Keputusan Rektor Universitas Widya Mataram Yogyakarta Nomor :36/SK/RT-UWM/III/2020 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Widya Mataram Yogyakarta Periode 2020 - 2024;

Memperhatikan : Surat usulan Ketua Program Studi Teknik Industri Fakultas Sains dan Teknologi UWM Nomor : 158/KTI-FST/III/2023 tanggal 10 Maret 2023

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : 1. Menugaskan Dosen Pembimbing Tugas Akhir semester genap 2022/2023 bagi mahasiswa Program Studi Teknik Industri Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Widya Mataram dengan nama pembimbing dan mahasiswa yang dibimbing dari nomor 01 sampai dengan 21 yang tertera dalam lampiran;
2. Apabila proses pembimbingan tidak selesai dalam 2 (dua) semester, maka hal-hal yang berhubungan dengan proses pembimbingan Tugas Akhir perlu dievaluasi ulang;
3. Kepada nama-nama dosen pembimbing tersebut akan diberikan honorarium sesuai ketentuan yang berlaku;
4. Surat Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan, dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan, maka akan diperbaiki sebagaimana mestinya;

Ditetapkan di : Yogyakarta
pada tanggal : 14 Maret 2023

Dekan,

Prof. Dr. Ir. Ambar Rukmini, M.P.
NIP. 196412081992032001

Tembusan:

1. Wakil Dekan I,II
2. Ketua Program Studi Teknik Industri FST
3. Ka.Bag. Akademik, Umum, & Keuangan FST
4. Yang bersangkutan
5. Arsip

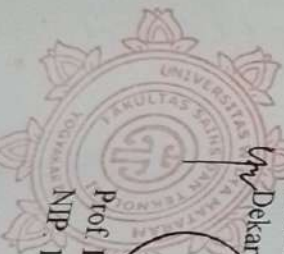
No	Nama/ NIM	Dosen Pembimbing	Dosen Penguji	
			I	II
1	Nikehut Sari Astiti (191421889)	Iva Mindhayani, ST, MT	Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM	Siti Lestariningsih, ST, MSc
2	Ariman Maluka(191421898)	Iva Mindhayani, ST, MT	Drs. Jono, MT	Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM
3	M. Akbar Zaenal Azzis (191421906)	Iva Mindhayani, ST, MT	Drs. Jono, MT	Drs. Jono, MT
4	Sri Suryanti (202422018)	Iva Mindhayani, ST, MT	Ir. Puji Asih, Msi	Masrul Indrayana, ST, MT
5	Azis Milyam (171421663)	Drs. Jono, MT	Ir. Subartono, MT	Ir. Puji Asih, MSi
6	Hadriansyah(191421882)	Drs. Jono, MT	Siti Lestariningsih, ST, MSc	Ir. Puji Asih, MSi
7	Mas'um Khabibi (191421860)	Drs. Jono, MT	Masrul Indrayana, ST, MT	Siti Lestariningsih, ST, MSc
8	Dandi Darmansyah (201422341)	Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM	Ir. Puji Asih, Msi	Drs. Jono, MT
9	Beni Febri Utomo 212422223	Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM	Drs. Jono, MT	Masrul Indrayana, ST, MT
10	Kiki Yudha Pratama (212422124)	Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM	Drs. Jono, MT	Ir. Puji Asih, Msi
11	Aywantisya (182421848)	Ir. Subartono, MT	Iva Mindhayani, ST, MT	Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM
12	Subhan Nur Fahmi (181421826)	Ir. Subartono, MT	Ir. Puji Asih, Msi	Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM
13	Farhan Wiliadi Prasetya (192421961)	Masrul Indrayana, ST, MT	Ir. Subartono, MT	Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM
14	Muhammad Ikhwan (212422117)	Masrul Indrayana, ST, MT	Ir. Subartono, MT	Drs. Jono, MT
15	Maiko Dowansiba (181421791)	Masrul Indrayana, ST, MT	Ir. Subartono, MT	Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM
16	Adhy Prasetyo (202422021)	Masrul Indrayana, ST, MT	Iva Mindhayani, ST, MT	Drs. Jono, MT
17	Dimas Restu Pratama (191421907)	Siti Lestariningsih, ST, MSc	Iva Mindhayani, ST, MT	Ir. Subartono, MT
18	Adji Dharmawan Prasetyo (192421964)	Siti Lestariningsih, ST, MSc	Ir. Puji Asih, Msi	Iva Mindhayani, ST, MT
19	Dwi Angga Yulianto (161421590)	Ir. Puji Asih, Msi	Iva Mindhayani, ST, MT	Siti Lestariningsih, ST, MSc
20	Donny Ade Kurriawan (191421862)	Ir. Puji Asih, Msi	Iva Mindhayani, ST, MT	Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM
21	Nur Rizatul Fitriyana	Ir. Puji Asih, Msi	Ir. Subartono, MT	Masrul Indrayana, ST, MT

Di tetapkan di : Yogyakarta
pada tanggal : 14 Maret 2023

W. Dekan

Prof. Dr. Ir. Ambar Rukmini, M.P.

NIP. 196412081992032001



LEMBAR PENGESAHAN

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BAHAN KIMIA DENGAN PENERAPAN METODE ABC DAN EOQ DI LABORATORIUM POLITEKNIK ATK YOGYAKARTA

Skripsi disusun untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh Gelar Sarjana Teknik (ST) di
Universitas Widya Mataram Yogyakarta

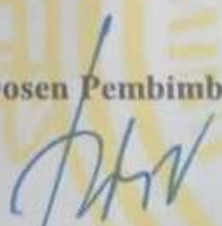
Oleh:

ADHY PRASETYO

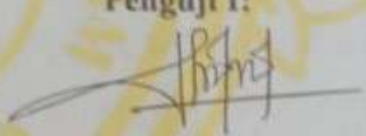
NIM: 202422021

Menyetujui:

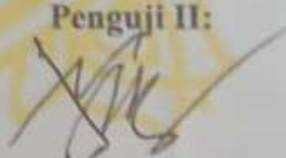
Dosen Pembimbing:


Masrul Indrayana, S.T., M.T.

Penguji I:



Iva Mindhayani, S.T., M.T.

Penguji II:


Drs. Jono, M.T.

Yogyakarta, 01 Agustus 2023

Mengetahui,
Program Studi Teknik Industri
Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Widya Mataram Yogyakarta


Ketua,
Masrul Indrayana, S.T., M.T.

HALAMAN PENGESAHAN

**PENENTUAN PARAMETER PROSES *BLOW MOLDING*
MENGUNAKAN METODE *TAGUCHI*
(Studi kasus Jerigen 5 Liter Limbah Plastik)**

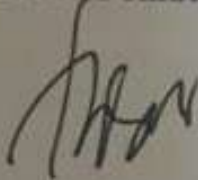
Skripsi disusun untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh Gelar Sarjana Teknik (S.T) di
Universitas Widya Mataram Yogyakarta

Oleh :

MUHAMMAD IKHWAN
NIM: 212422117

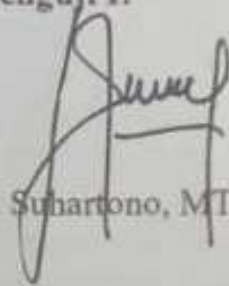
Menyetujui,

Dosen Pembimbing:



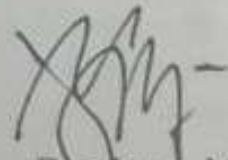
Masrul Indrayana, ST., MT.

Penguji I:



Ir. Suhartono, MT

Penguji II:



Drs. Jono., MT

Yogyakarta, 26 Juli 2023

Mengetahui,

Program Studi Teknik Industri

Fakultas Sains dan Teknologi

Universitas Widya Mataram Yogyakarta

Ketua,



Masrul Indrayana, ST., MT.

HALAMAN PENGESAHAN

PENENTUAN PEMASOK KAYU DENGAN MENGGUNAKAN METODE
*ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) DAN TECHNIQUE FOR
ORDER PERFORMANCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTION*
(TOPSIS)
DI CV. BINA KARYA UTAMA

Skripsi disusun untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh Gelar Sarjana Teknik (ST) di
Universitas Widya Mataram Yogyakarta

Oleh :

MAIKO DOWANSIBA

NIM: 181421791

Menyetujui

Dosen Pembimbing:

Masrul Indrayana, ST., MT

Penguji I:

Ir. Suhartono, MT

Penguji II:

Ir. Ilmardani Rince Ramli, MM

Yogyakarta, 28 Juli 2023

Mengetahui,

Program Studi Teknik Industri

Fakultas Sains dan Teknologi

Universitas Widya Mataram Yogyakarta

Masrul Indrayana, ST., MT